

1. Model produktu/aparatury (Product model):**ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED (LED LAMP) SPECTRUM :**

Typ (type)	Kod (code)	Nr partii (batch or serial number)
LED GU10 5W 230V RGBW+CCT+DIM Wi-Fi/BT Spectrum SMART	WOJ+14415	0062111

2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela
(Name and address of the manufacturer or his authorised representative):

Wojnarowscy Sp. z o.o., ul. Gospodarcza 16, 40-432 Katowice,

3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta
(This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer)**4. Przedmiot deklaracji (Object of the declaration): Patrz pkt 1 (See point 1 above)****5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego**

(The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation):

Dyrektywa LVD 2014/35/UE Parlamentu Europejskiego i Rady

(Directive LVD 2014/35/EC European Parliament)

Dyrektywa EMC 2014/30/UE Parlamentu Europejskiego i Rady

(Directive EMC 2014/30/EC European Parliament)

Dyrektywa RED 2014/53/UE Parlamentu Europejskiego i Rady

(Directive RED 2014/53/EC European Parliament)

Dyrektywa RoHS 2011/65/WE Parlamentu Europejskiego i Rady

(Directive RoHS 2011/65/EC European Parliament)

Dyrektywa EKOPROJEKT 2009/125/WE Parlamentu Europejskiego i Rady

(ErP Directive 2009/125/EC)

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020/WE Parlamentu Europejskiego i Rady

(Directive 2019/2020/EC EP)

6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych (References to the relevant harmonised standards):

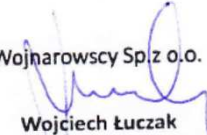
	LVD		EMC		RoHS
X	EN 62560:2012+A1:2015	X	EN IEC 55015:2019+A11:2020	X	IEC 62321-3-1:2013
X	EN 62471:2008	X	EN 61000-3-2:2014	X	IEC 62321-4:2013+AMD1:2017
X	IEC TR 62778:2014	X	EN 61000-3-3:2013+A1:2019	X	IEC 62321-5:2013
X	EN 62493:2015	X	EN 61547:2009	X	IEC 62321-6:2015
		X	EN 301 489-1 V2.2.3	X	IEC 62321-7-1:2015
		X	EN 301 489-17 V3.1.1	X	IEC 62321-7-2:2017
		X	EN 300 328 V2.2.2	X	IEC 62321-8:2017
		X	EN 62311:2008		
		X	EN 50663:2017		
			EN 301 489-17 V2.2.1		
			EN 301 489-1 V2.1.1		
			RED		
		X	ETSI EN 300 328 V2.1.1		
		X	EN 50566:2017		

7. Informacje dodatkowe (Additional information):

Podpisano w imieniu (Signed for and on behalf of): **Wojnarowscy Sp. z o.o.**

miejsce i data wydania (place and date of issue): **Katowice**

2021-11-17

Wojnarowscy Sp. z o.o.

Wojciech Łuczak
 z-ca Dyrektora Technicznego